

*Orthops mutans* (STÅL.). „Mongolia-bor.” (REUTER, 1896).

*Agnocoris rubicundus* (FALL.). „Mongolia-bor.” (REUTER, 1896).

*Lygidea illota* (STÅL.). Ulan-Bator; Fluss Tola (REUTER, 1910).

*Adelphocoris annulicornis* (R. SAHLB.). „Mongolia-sept.” (OSHANIN, 1910); N-Mongolei (WAGNER, 1938).

*Stenodema virens* (L.). Tsagan Tscholotei in der N-Mongolei (REUTER, 1904c).

*Actinocoris signatus* REUT. N-Mongolei (KIRITSCHENKO, 1951).

*Labops nigripes* REUT. Fluss Terildzha unfern von Ulan-Bator (REUTER, 1910).

*Orthotylus oshanini* REUT. Westliches Vorgebirge von Iche-Bogdo (KERZHNER, 1962a).

*Macrotylus cruciatus* (R. SAHLB.). Mongolei (KULIK, 1965b).

*Acrotelus pilosicornis* (REUT.). (*fuscicornis* REUT.). Ulan-Bator (REUTER, 1910); fast in der ganzen Mongolei (KERZHNER, 1962a).

*Agraptocoris concolor* REUT. N-Mongolei: Ulan-Bator, Tschelotai-buluk, Njudun (REUTER, 1910).

*Criocoris quadrimaculatus* (FALL.). Ulan-Bator (REUTER, 1910).

*Eccentricoris picticeps* (REUT.). „Mongolia-bor.” (REUTER, 1901); Ulan-Bator (REUTER, 1910).

*Nyctidea nigra* (JAK.). Mongolei (KULIK, 1965b).

*Sacculifer picticeps* KERZH. Fluss Sane im SW-Chentei-Gebirge (KERZHNER, 1959).

*Monosynamma aenescens* (REUT.). „Mongolia-bor.” (REUTER, 1901). Die Gattungszugehörigkeit dieser Art ist nicht endgültig geklärt. HSIAO (1942) stellt sie in die Gattung *Psallus* FB.

*Chlamydatus (Euattus) fulvicornis* (JAK.). Zwischen den Flüssen Chara-gol und Boro in der N-Mongolei (JAKOWLEFF, 1890). Das ist der einzige bisher bekannte Fund von dieser Art, die nach einem Weibchen beschrieben wurde.

*Chlamydatus (Euattus) pullus* (REUTER, 1870) = *Campylomma albicans* JAK., 1893, syn. nov., sec. typ. ♂ immatur. (Mus. Leningrad). „Mongolia sept.” (OSHANIN, 1910).

*Eumecotarsus breviceps* (REUT.). See Orok-nor; Chentei-Gebirge (KERZHNER, 1962a).

*Tuponia sahlbergi* REUT. Fluss Tuin-gol (KERZHNER et MUNINOV, 1964).

*Rhynocoris dauricus* KIR. Sangin am Fluss Tola (? = Songino bei Ulan-Bator); Changai-Geb. (KIRITSCHENKO, 1926).

*Coranus hammarstroemi* REUT., 1892, sec. syntyp. ♂♀ (Mus. Leningrad) = *C. aethiops* JAK., 1893, syn. nov., sec. typ. ♂ (Mus. Leningrad) = *C. mongolicus* JAK., 1904, syn. nov., sec. typ. ♂ (Mus. Leningrad). Burgaltai; Ulan-Bator (HORVÁTH, 1901). *Coranus hammarstroemi* REUT. wurde aus der Tuvinischen ASSR und Krasnojarski Krai beschrieben. *C. aethiops* JAK. wurde aus Irkutsk beschrieben. Ob sich der Fundort „Steppen längs dem Gr. Chingang-Gebirge”,